



ZAHBULLS 1STCLASS

SNOWBIZ MCCUTCHEN LOTTIE VG-87-2YR-CAN 13*

DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174

FREUREHAVEN FGS LUCY VG-86-2YR-CAN 16*

FLEVO GENETICS SNOWMAN

FREUREHAVEN SHOTTLE LAUTELLA VG-89-3YR-CAN 11*



SNOWBIZ MCCUTCHEN LOTTIE
DAM



SNOWBIZ MCCUTCHEN LOTTIE
DAM

GTPI 2287

VG-CAN TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12111803

aAa: 234165

DMS: 246,234

Data nascita: 04/12/2015

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 2048 Allev. 4586 Figlie 98% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs 457	Grasso lbs 18	Grasso % 0.00	Proteina lbs 21	Proteina % +0.03
NM\$ 106	CM\$ 111	FM\$ 69	GM\$ 99	DWP\$ -56
Efficienza Alimentare 43	RFI 77	Risparmio Sostanza Secca -196	Efficienza Metano 93	

EVM Figlie in Canada Latte 25,782 lbs Grasso 1,010 lbs Proteina 827 lbs

TRATTI GESTIONALI

Immunity 99

Vita produttiva	-0.7	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	2.91	Tasso Concepimento Vacche	-1.5
Fertilità Figlie	-0.9	Tasso Concepimento Manze	-0.3
Ind. Sopravvivenza	-2.3	Facilità al parto	2.1% 95% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.2	Facilità al parto delle figlie	2.8% 92% Att.
Indice Fertilità	-1.0	Vitalità vitelli	6.2%
		Vitalità figli delle figlie	6.6%

MORFOLOGIA

1387 Allev. 2718 Figlie

96% Att.

MACE / 12-24

PTA Tipo	2.20	Struttura	0.79
Mammella	2.09	Caratteri da Latte	0.36
Arti e Piedi	0.59		

Statura		Alta	+2.73
Forza-Vigore		Forte	+0.44
Profondità		Profondo	+0.64
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.74
Angolo Groppa		Alto	-0.61
Groppa larghezza		Larga	+0.82
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.37
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.26
Angolo del Piede		Alto	+2.43
Mobilità		Desiderabile	+1.00
Mammella Anteriore		Forte	+3.81
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.72
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+0.75
Legamento		Forte	+0.83
Profondità Mammella		Alta	+4.28
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.19
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.33
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.39

-2 -1 0 1 2